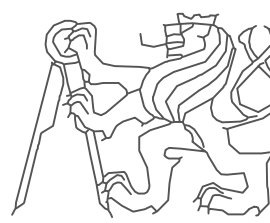


Červená svislice vlevo = spoj zde začíná,
červená svislice napravo = spoj zde končí

Čas	S:00	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	L:00
Zastávka 1	Zastávka 1												
					251 Lesná -> Plzeň		753 Halže -> Přimda	251 Plzeň -> Lesná	755 Zadní Chodov -> Částkov			755 Částkov -> Zadní Chodov	
Zastávka 2	Zastávka 2												
						752 Obora -> Planá	722 Lesná -> Plzeň	752 Planá -> Obora					
Zastávka 3	Zastávka 3												
						750 Milíře -> Tachov, žst.	722 Plzeň -> Lesná		750 Tachov, žst. -> Milíře			747 Tisová -> Tachov, žst. -> Tisová	
Zastávka 4	Zastávka 4												
	748 Tachov, žst. -> Přimda		723 Dlouhý Újezd -> Mariánské Lázně		751 Rozvadov -> Tachov, žst.	753 Přimda -> Halže		751 Tachov, žst. -> Rozvadov		723 Mariánské Lázně -> Dlouhý Újezd	748 Přimda -> Tachov, žst.		
Nástupiště 1	Nástupiště 1												
Kolej 3								P33 Domažlice -> Tachov -> Domažlice					
Nástupiště 2	Nástupiště 2												
Kolej 1					P14 při uvážení "velkorysé" varianty			P14 Planá u Mar. Lázní -> Tachov-> Planá u Mar. Lázní					P14 při uvážení "velkorysé" varianty
Čas	S:00	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	L:00

OBOR	KATEDRA		
Dopravní systémy a technika	K612 Katedra dopravního inženýrství a dopravního plánování		
ROČNÍK	VEDOUcí	JMÉNO STUDENTA	
2023/2024	Ing. Bc. JAN KRUNTORÁD Ing. ONDŘEJ TREŠL	Bc. JAKUB POSPÍŠIL	
AKCE :	MOŽNOSTI ZATRAKTIVNĚNÍ ŽELEZNIČNÍ DOPRAVY VE MĚSTĚ TACHOVĚ		FORMÁT
			3xA4
			MĚŘÍTKO
			x
			DATUM
			14.5.2024
OBSAH :	SCHÉMA OBSAZENÍ STANOVÍŠŤ PŘESTUPNÍHO UZLU TACHOV		Č. VÝKR.
			18